

# INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) št. 65/2014

Název nebo ochranná známka dodavatele:	MORA
Identifikační značka modelu:	C2231AW
Počet prostorů	1
<b>Prostor 1</b>	
Index energetické účinnosti	95,2
Třída energetické účinnosti	A
Spotřeba energie na cyklus - konvenční ohřev	0,80 kWh
Spotřeba energie na cyklus - ohřev ventilátorem	0,00 kWh
Zdroj tepla pro pečící prostor	Elektřina
Využitelný objem pro pečení	68 L
Typ osvětlení	Halogen
Třída energetické účinnosti světelného zdroje	G
<b>Cooker</b>	
Typ varné desky	elektrická
Počet varných zón a/nebo ploch	3
Technologie ohřevu	sálavé varné zóny
Průměr varných zón (Ø) užité plochy pro každou elektrickou varnou zónu, zaokrouhloeno na 5 mm [cm]	15,0 18,5
Pro varné zóny a/nebo plochy, které nejsou kruhové: délka a šířka užité plochy pro každou elektrickou varnou zónu a/nebo ploch, zaokrouhloeno na 5 mm:	
Délka [cm]	
Šířka [cm]	
Spotřeba energie na varnou zónu a/nebo plochu (EC <sub>elektrická varná deska</sub> ) - [Wh/kg]	179,9 189,7
Spotřeba energie varné desky, vypočítaná na kg (EC <sub>elektrická varná deska</sub> ) - [Wh/kg]	183,2
Počet plynových hořáků	-
Energetická účinnost jednotlivých plynových hořáků [%](EE <sub>plynový hořák</sub> )	
Energetická účinnost plynové varné desky (EE <sub>plynová varná deska</sub> ) - [%]	-

# Informačný list výrobku

Delegované nariadenie (EÚ) št. 65/2014

Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka:	MORA	
Identifikačný kód modelu:	C2231AW	
Počet priestorov	1	
<b>Priestor 1</b>		
Index energetickej účinnosti	95,2	
Trieda energetickej účinnosti	A	
Spotreba energie na cyklus - konvenčný ohrev	0,80 kWh	
Spotreba energie na cyklus - ohrev ventilátorom	0,00 kWh	
Zdroj tepla pre pečenie	Elektrina	
Využitelný objem na pečenie	68 L	
Typ osvetlenia	Halogén	
Trieda energetickej účinnosti svetelného zdroja	G	
<b>Cooker</b>		
Typ varnej platne		
Počet varných zón a/alebo plôch	3	
Technológia ohrevu		
Priemer varných zón (Ø) užitočnej plochy pre každú elektrickú varnú zónu, zaokrúhlené na 5 mm [cm]	18,5	15,0 15,0
Pre varné zóny a/alebo plochy, ktoré nie sú kruhové: dĺžka a šírka užitočnej plochy pre každú elektrickú varnú zónu a/alebo plochu, zaokrúhlené na 5 mm:		
Dĺžka [cm]		
Šírka [cm]		
Spotreba energie na varnú zónu a/alebo plochu ( $EC_{\text{Elektrická varná platňa}}$ ) - [Wh/kg]	189,7	179,9 179,9
Spotreba energie varnej platne, vypočítaná na kg ( $EC_{\text{Elektrická varná platňa}}$ ) - [Wh/kg]	183,2	
Počet plynových horákov	-	
Energetická účinnosť jednotlivých plynových horákov ( $EE_{\text{Plynový horák}}$ )		
Energetická účinnosť plynovej varnej platne ( $EE_{\text{Plynová varná platňa}}$ ) - [Wh/kg]	-	

# Termékinformációs lap

A szállító neve vagy védjegye:	MORA	
Modellazonosító:	C2231AW	
	1	
Energiahatékonysági index	95,2	
Energiahatékonysági osztály	A	
	0,80 kWh	
	0,00 kWh	
	68 L	
	G	
*Type of hob		
*Number of electric cooking zones/areas	3	
*Heating technology (induction cooking zones and cooking areas, radiant cooking zones, solid plates) per electric cooking zone and/or area		
*For circular cooking zones or area: diameter (Ø) of useful surface area per electric heated cooking zone, rounded to the nearest 5 mm (cm)	18,5	15,0 15,0
*For non-circular cooking zones or areas: length and width of useful surface area per electric heated cooking zone or area, rounded to the nearest 5 mm:		
*Length [cm]		
*Width [cm]		
*Energy consumption per electric cooking zone or area calculated per kg (EC) - [Wh/kg]	189,7	179,9 179,9
*Energy consumption for the hob calculated per kg (EC) - [Wh/kg]	183,2	
*Number of gas fired burners	-	
*Energy efficiency per gas burner (EE)		
*Energy efficiency for the gas hob (EE) - [Wh/kg]	-	